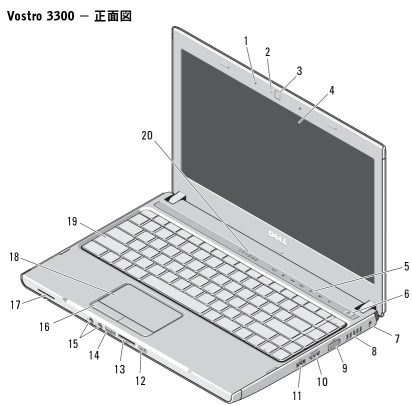
# **Dell<sup>™</sup> Vostro<sup>™</sup> 3300/3400/3500/3700**

# セットアップと機能情報





規制モデル:P09S, P10G, P09F, P06E 規制タイプ:P09S001, P10G001, P09F001, P06E001

# 警告について

 $\triangle$ 

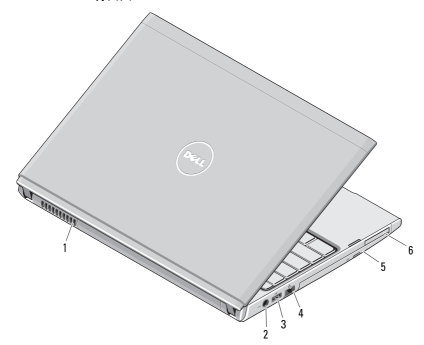
警告:物的損害、けが、または死亡の原因 となる可能性があることを示しています。

- **1** マイク(2)
- 2 カメラライト
- 3 カメラ
- 4 ディスプレイ
- 5 ボリュームコントロールボタン
- 6 電源ボタン
- 7 セキュリティスロット
- 8 冷却用通気孔
- 9 ビデオコネクター (VGA)
- **10** e-SATA コネクター(共有)
- 11 USB 2.0 コネクター
- **12** 電源およびバッテリーステータ スライト
- **13** 5-in-1 Secure Digital (SD) メモリカードリーダー
- 14 ワイヤレススイッチ
- 15 オーディオコネクター
- **16** タッチパッドボタン (2)
- 17 スピーカー
- 18 タッチパッド
- 19 キーボード
- 20 キーボードおよびデバイスステータスライト



0GRVVVA01

### Vostro 3300 - 背面図

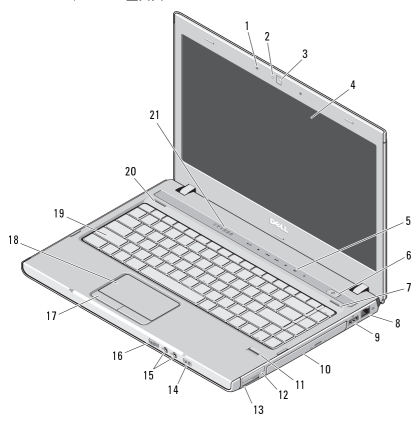


- 1 冷却用通気孔
- 2 AC アダプターコネクター
- **3** USB 2.0 コネクター
- 4 ネットワークコネクター
- 5 オプティカルドライブ/ベイ
- 6 ExpressCard コネクター



✓ 警告:冷却用通気孔を塞いだり、物を押し込んだり、埃や異物が入ったりすることがないようにしてください。空気の流れが少ない、密封 された環境(キャリングケースの中など)でコンピューターを動作させないでください。空気の流れを妨げると、火災の原因になったり、コ ンピューターに損傷を与えたりする恐れがあります。コンピューターは熱を持った場合にファンを動作させます。ファンからノイズが聞こ える場合がありますが、これは一般的な現象で、ファンやコンピューターに問題が発生したわけではありません。

### Vostro 3400/3500 — 正面図



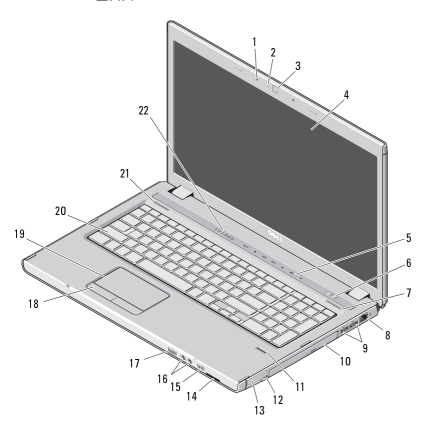
- **1** マイク(2)
- 2 カメラライト
- 3 カメラ
- 4 ディスプレイ
- 5 ボリュームコントロールボタン
- 6 電源ボタン
- 1 右スピーカー
- 8 ネットワークコネクター
- 9 USB 2.0 コネクター
- 10 オプティカルドライブ / ベイ
- 11 指紋リーダー
- **12** ExpressCard コネクター
- **13** 8-in-1 Secure Digital (SD) メモリカードリーダー
- **14** 電源およびバッテリーステータ スライト
- 15 オーディオコネクター
- 16 ワイヤレススイッチ
- 17 タッチパッドボタン(2)
- 18 タッチパッド
- 19 キーボード
- 20 左スピーカー
- **21** キーボードおよびデバイスス テータスライト

# Vostro 3400/3500 — 背面図



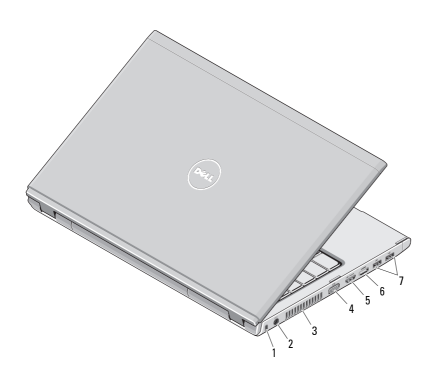
- 1 セキュリティケーブルスロット
- 2 AC アダプターコネクター
- 3 冷却用通気孔
- **4** ビデオコネクター (VGA)
- **5** e-SATA コネクター (共有)
- 6 HDMI コネクター
- **7** USB 2.0 コネクター (2)

### Vostro 3700 — 正面図



- **1** マイク(2)
- 2 カメラライト
- 3 カメラ
- 4 ディスプレイ
- 5 ボリュームコントロールライト
- 6 電源ボタン
- **1** 右スピーカー
- 8 ネットワークコネクター
- **9** USB 2.0 コネクター(2)
- 10 オプティカルドライブ / ベイ
- **11** 指紋リーダー
- **12** IEEE 1394 コネクター
- **13** ExpressCard スロット
- **14** 8-in-1 Secure Digital (SD) メモリカードリーダー
- **15** 電源およびバッテリーステータ スライト
- 16 オーディオコネクター
- 17 ワイヤレススイッチ
- 18 タッチパッドボタン(2)
- 19 タッチパッド
- 20 キーボード
- 21 左スピーカー
- **22** キーボードおよびデバイスス テータスライト

### Vostro 3700 — 背面図



- 1 セキュリティケーブルスロット
- 2 AC アダプターコネクター
- 3 冷却用通気孔
- **4** ビデオコネクター (VGA)
- **5** e-SATA コネクター (共有)
- 6 HDMI コネクター
- **7** USB 2.0 コネクター (2)

## クイックセットアップ

/ 警告:本項の手順を開始する前に、 コンピューター付属の安全にお使いい ただくための注意事項をお読みくださ い。安全に関するベストプラクティス の詳細については、

> www.dell.com/regulatory compliance を 参照してください。



/ 警告:AC アダプターは世界各国のコ ンセントに適合しています。ただし、 電源コネクターおよび電源タップは国 によって異なります。互換性のない ケーブルを使用したり、ケーブルを不 適切に電源タップまたはコンセントに 接続したりすると、火災の原因になっ たり、装置に損傷を与えたりする恐れ があります。



/\ 注意:AC アダプターケーブルをコン ピューターから外す際には、ケーブル の損傷を防ぐため、コネクターを持ち (ケーブル自体を引っ張らないでくだ さい) しっかりと、かつ慎重に引き抜 いてください。AC アダプターケーブ ルをまとめる場合、ケーブルの損傷を 防ぐため、AC アダプターのコネク ターの角度に従ってください。

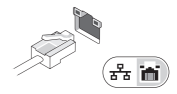


**メモ:** 一部のデバイスは別注文です ので、同梱されていない可能性があり ます。

AC アダプターをノートブックコン ピューターの AC アダプターコネク ターに接続し、電源コンセントに差 し込みます。



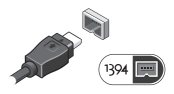
ネットワークケーブルを接続します (オプション)。



マウスやキーボード (オプション) などの USB デバイスを接続します。



DVD プレーヤーなどの IEEE 1394 デ バイスを接続します(オプション)。



コンピューターのモニターを開い て電源ボタンを押し、コンピュー ターの電源を入れます。



**メモ**:カードをインストールした りコンピューターをドッキングデ バイスやプリンタなどのその他の 外付けデバイスに接続する前に、 最低1回はコンピューターの電 源を入れて、シャットダウンする 操作を行うようお勧めします。

# 仕様



メモ:提供される内容は地域により異なる場合があります。コンピューターの構成の詳細については、スタート→ヘルプとサポートをクリックし、お使いの コンピューターに関する情報を表示するためのオプ ションを選択してください。

シュニム桂和				
システム情報				
プロセッサーの種類	Intel <sup>®</sup> Core™ i3			
	Intel Core i5			
	Intel Core i7			
	(Vostro 3700 用のみ Quad-core)			
チップセット	インテル HM57			
 ビデオ				
L) 7				
ビデオタイプ	システム基板、および外付けビデオカード に搭載			
ビデオコントローラー				
UMA	Intel グラフィックスメディアアクセラレー タ HD			
外付け	NVIDIA™ GeForce™ 310M			
, , , , ,	NVIDIA GeForce GT 330M(Vostro 3700 のみ)			
メモリ				
タイプ	DDR3 SDRAM(1066 MHz 付)			
モジュールコネクター	SODIMM スロット x 2			
モジュール容量	1 GB、2 GB、または 4 GB			
最小メモリ	1 GB			
	8 GB			
最大搭載メモリ	מט ס			

#### メモリ (続き)

メモ: 4 GB 以上のメモリ容量を検出できるのは、64 ビットオペレー ティングシステムのみです。

バッテリー	
Vostro 3300	
タイプ	4 セル「スマート」リチウムイオン (2.8 AHr) 8 セル「スマート」リチウムイオン (2.8 AHr)
長さ	
4 セル	43.00 mm
8 セル	42.63 mm
高さ	
4 セル	19.60 mm
8 セル	42.10 mm
幅	
4 セル	205.00 mm
8 セル	276.00 mm
重量	
4 セル	231.00 g
8 セル	446.00 g
電圧	
4 セル/8 セル	14.8 V

#### バッテリー (続き)

#### Vostro 3400/3500

タイプ 4 セル「スマート」リチウムイオン

(2.6 AHr) 6 セル「スマート」リチウムイオン

(2.6 AHr)

9 セル「スマート」リチウムイオン

(2.8 AHr)

#### 長さ

4 セル/6 セル/9 セル 57.80 mm

#### 縦幅

20.80 mm 4 セル/6 セル

40.15 mm 9 セル

#### 幅

4 セル/6 セル/9 セル 255.60 mm

#### 重量

250.00 g 4 セル 340.00 g 6 セル 504.50 g

雷圧

9 セル

14.8 V 4 セル

11.1 V 6 セル/9 セル

### Vostro 3700

タイプ 6 セル「スマート」リチウムイオン

(2 6 AHr)

9 セル「スマート」リチウムイオン

(2.8 AHr)

#### バッテリー (続き)

長さ 57.80 mm 6 セル 57.80 mm 9セル

高さ

20.80 mm 6 セル

9 セル

6 セル/9 セル

重量

幅

6 セル 340.00 g 504.50 g 9セル

電圧

11 1 V 6 セル/9 セル

温度範囲

動作時 0°C ~ 35°C 保管時  $-40^{\circ}$ C  $\sim 65^{\circ}$ C

コイン型バッテリー 3 V CR2032 コイン型リチウムバッテリー

40.15 mm

255.60 mm

### AC アダプター

入力電圧 100-240 VAC

入力電流(最大) 2.5 A 入力周波数 50-60 Hz

出力電力 65 W、90 W、または 130 W

**メモ**: 130 W AC 電源アダプターは Vostro 3700 のみに使用可能です。

AC アダプター(続き)		サイズと重量		
出力電流		Vostro 3300		
65 W	4.34 A (4 秒パルスの時、最大)	長さ	229.00 mm	
	3.34 A(連続稼働の場合)	高さ	20.10 mm-28.60 mm	
90 W	5.62 A(4 秒パルスの時、最大)		4 セル付	
	4.62 A(連続稼働の場合)	幅	325.00 mm	
130 W	6.70 A(連続稼働の場合)	重量	1.80 kg	
長さ			4 セル、およびエアベイ付属	
65 W	57.80 mm	Vostro 3400		
90 W	70.00 mm	長さ	242.2 mm	
130 W	76.20 mm	高さ	21.90 mm–29.50 mm	
高さ	, 5125		4 セル / 6 セルバッテリー付属、バッテリー以外の 領域	
65 W	28.30 mm	幅	339.00 mm	
90 W	22.60 mm	重量	2.05 kg	
130 W	25.40 mm		4 セル、およびメディア ドライブ付属	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Vostro 3500		
₩ <b>⊞</b> 65 W	137.20 mm	長さ	250.0 mm	
		高さ	22.90 mm-31.90 mm	
90 W	147.00 mm		6 セルバッテリー付属、バッテリー以外の領域	
130 W	154.70 mm	幅	375.00 mm	
定格出力電圧	19.5 +/- 1.0 VDC	重量	2.30 kg	
温度範囲			4 セル、およびメディア ドライブ付属	
動作時	0°C ∼ 35°C	Vostro 3700		
保管時	-40°C ∼ 65°C	長さ	271.0 mm	
		高さ	26.80 mm-34.40 mm	
		幅	410.8 mm	

#### サイズと重量(続き)

重量 2.90 kg

6 セル、およびメディア ドライブ付属

**メモ**: オプティカルドライブにはオプティカルドライブ、ブラケット、 ベゼルが含まれます。

#### 環境

#### 温度範囲

動作時  $0^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}$  保管時  $-40^{\circ}\text{C} \sim 65^{\circ}\text{C}$ 

相対湿度

動作時 10% ~ 90% (結露しないこと)

保管時 5% ~ 95% (結露しないこと)

# 詳細情報およびリソースの参照

以下の項目の詳細については、お使いのコンピューターに同梱されている、安全と規制に関するドキュメントを参照してください。また、 規制の順守について説明しているホームページ

(www.dell.com/regulatory\_compliance) からも確認できます。

- 安全に関するベストプラクティス
- 保証について
- 条件
- 規制・認定
- 快適な使い方
- エンドユーザーライセンス契約

この文書の情報は、事前の通知なく変更されることがあります。 © 2009–2010 Dell Inc. All rights reserved. Printed in China. Printed on Recycled Paper.

Dell Inc. の書面による許可のない複製は、いかなる形態においても厳重に禁じられています。

本書に使用されている商標: Dell、DELL のロゴ、および Vostro は Dell Inc. の商標です。Bluetooth は Bluetooth SIG, Inc. が所有する商標であり、ライセンスに基づき Dell Inc. が使用します。Intel は米国、およびその他の国における Intel Corporation の登録商標であり、Core は同社の 商標です。NVIDIA および GeForce は米国、およびその他の国における NVIDIA Corporation の 商標です。

本書では、上記記載以外の商標および会社名が使用されている場合があります。これらの商標や会社名は、一切 Dell Inc. に帰属するものではありません。